



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1

PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 109]

नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, अप्रैल 19, 2007/चैत्र 27, 1929

No. 109]

NEW DELHI, THURSDAY, APRIL 19, 2007/CHAITRA 27, 1929

वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय

(वाणिज्य विभाग)

सार्वजनिक सूचना

नई दिल्ली, 19 अप्रैल, 2007

सं. 2(आर. ई-2007)/2004-2009

फा. सं. 01/87/171/00001/एएम 08/डीईएस-III.—विदेश व्यापार नीति, 2004-2009 के पैराग्राफ 2.4 और प्रक्रिया पुस्तक (खण्ड-1) के पैराग्राफ 1.1 के तहत प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, महानिदेशक, विदेश व्यापार एवं दूदारा समय-समय पर यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक खण्ड-2, 2004-2009 में निम्नलिखित संशोधन/परिवर्धन/विलोपन/शुद्धिकरण करते हैं।

2. समय-समय पर यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, (खण्ड-2) 2004-2009 में यथा निहित मानक निर्विष्ट उत्पादन मानदण्डों (सिओन) के विवरण में इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक 'क' (पृष्ठ 2) में यथा निर्दिष्ट उपयुक्त स्थलों पर संशोधन/शुद्धियाँ की गई हैं।

3. मानक निर्विष्ट उत्पादन मानदण्डों (सिओन) के विवरण में यथा निर्दिष्ट उपयुक्त स्थानों पर निम्नलिखित परिवर्धन/विलोपन किए जाएँगे:-

रसायन और सम्बद्ध उत्पाद

सार्वजनिक सूचना सं. 55 दिनांक 19-9-2005 द्वारा हटाए गए क्रम सं. क्र. 68, क्र. 69, क्र. 114, क्र. 116 की सिओन प्रविष्टि को इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक 'ख' (पृष्ठ 3-5) के अनुसार संशोधित मानदण्ड द्वारा पुनः जोड़ दिया गया है।

इसे लोकहित में जारी किया जाता है।

भवानी सिंह मीना, महानिदेशक, विदेश व्यापार

सार्वजनिक सूचना संख्या - 2 (आर. ई-2007/2004-2009)

दिनांक 19-4-2007 का अनुलग्नक 'क'

संशोधन/शुद्धियाँ

क्र. सं.	पृष्ठ सं.	सन्दर्भ	संशोधन/शुद्धियाँ
1	2	3	4
1	क्र. 3	उत्पाद समूह : रसायन और सम्बद्ध उत्पाद	सिओन के मद्दे विवरण और मानदण्डों को निम्नानुसार संशोधित किया गया है :-
		क्र. सं. क्र. 35 पर सिओन प्रविष्टि	

क्र. सं.	नियात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
1	7 ए डी सी ए (पेन जी. रूट से)	1 कि. ग्रा.	1. पेंसिलीन जी पोर्टेशियम फस्ट क्रिस्टल 2. एसिटिक एसिड 3. हाइड्रोजन पेरोक्साइड 60% 4. पिरीडाइन हाइड्रोग्रोमाइड 5. बिस ट्राईमेथिल सिलिल यूरिया अथवा हेक्सामिथिल डिमिलाजेन 6. मेथिलीन क्लोराइड 7. पेंसिलीन जी एमिडास (एंजाइम)	3.667 कीओयू 1.45 किग्रा. 0.569 किग्रा. 0.5040 किग्रा. 2.40 किग्रा. 2.2569 किग्रा. 0.073 किग्रा. 2.097 ग्रा.

सार्वजनिक सूचना संख्या - 2 (आर. डि. 2007/2004-2009)

दिनांक 19-4-2007 का अनुलग्नक 'ख'

रसायन और सम्बद्ध उत्पाद

क्र. सं.	पृष्ठ सं.	सन्दर्भ	संशोधन/शुद्धियाँ
1	2	3	4
1	क 8	उत्पाद समूह : क्र. सं. क 68 पर रसायन और सम्बद्ध उत्पाद सिआन प्रविष्टि	मार्वजनिक सूचना सं. 55 दि. 19-9-2005 द्वारा हटाये गये सिआन को संशोधित विवरण और मानदण्डों के साथ/निम्नानुसार वापस किया गया है :—

क्र. सं.	नियात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
1	एम्पसीलीन ट्राईहाइड्रेट (6-ए पी ए रूट से)	1 कि. ग्रा.	1. 6-ए धी ए 2क. डी(–) एलफा फेनाइल ग्लाइमीन वेस 2ख. एथिल एसीटो एसीटेट 2ग. पोर्टेशियम कार्बोनेट अथवा 2घ. (...) एलफा फेनाइल ग्लाइमीन एथिल एसीटो एसीटेट पोर्टेशियम डेन सल्फ़र 3. ट्राई एथिलामाइन 4. मेथिलीन क्लोराइड 5. एन, एन-डाइमेथिल एसिटामाइड 6. आइसोप्रोपिल अल्कोहल 7. एसीटेन 8. पिवालायल क्लोराइड	0.596 किग्रा. 0.417 किग्रा. 0.416 किग्रा. 0.196 किग्रा. 0.876 किग्रा. 0.020 किग्रा. 0.9797 किग्रा. 0.010 किग्रा. 0.399 किग्रा. 0.0974 किग्रा. 0.350 किग्रा.

2	क 8-9	उत्पाद समूह : क्र. सं. क 69 पर रसायन और सम्बद्ध उत्पाद सिआन प्रविष्टि	मार्वजनिक सूचना सं. 55 दि. 19-9-2005 द्वारा हटाई गई सिआन प्रविष्टि को संशोधित विवरण और मानदण्डों सहित निम्नानुसार वापस लाया गया है :—
---	-------	---	--

क्र. सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
1	एम्पीसीलीन ट्राईहाइड्रेट (पेन. जी रूट से)	1 कि. ग्रा.	1. पेन्सिलीन जी पोटैशियम फर्स्ट क्रिस्टल 2. पेन्सिलीन जी एमिडास (एंजाइम) 3. डी(-) एल्फा फेनाइल ग्लाइसिन एथिल एसीटो एसीटेट पोटैशियम डेन साल्ट अथवा 3क. घ(-) एल्फा फेनाइल ग्लाइसिन बेस 3ख. एथिल एसीटो एसीटेट 3ग. पोटैशियम कार्बोनेट 4. ट्राईएथिलामाईन 5. मेथिलीन क्लोराइड 6. आइसो प्रोपिल अल्कोहल 7. एन-एन-डाइमेथिल एसिटामाईड 8. पिबालायल क्लोराइड 9. एसीटोन	1.74 बी ओ यू 0.903 ग्रा. 0.876 किग्रा. 0.417 किग्रा. 0.416 किग्रा. 0.196 किग्रा. 0.020 किग्रा. 1.25 किग्रा. 0.399 किग्रा. 0.010 किग्रा. 0.350 किग्रा. 0.1453 किग्रा.

3	क 13	उत्पाद समूह : क्र. सं. क 114 पर रसायन और सम्बद्ध उत्पाद सिआन प्रविष्टि	सार्वजनिक सूचना सं. 55 दि. 19-9-2005 द्वारा हटाई गई सिआन प्रविष्टि को संशोधित विवरण और मानदण्डों सहित निम्नानुसार वापस लाया गया है:-
---	------	--	---

क्र. सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
1	सेफालेक्सिन मोनोहाइड्रेट (7-ए डी सी ए रूट से)	1 कि. ग्रा. (7-ए डी सी ए रूट से)	1. 7-ए डी सी ए 2. हेक्सामेथिल डिसीलाजेन 3. मेथिलीन क्लोराइड 4. एसीटोन या आइसो प्रोपिल अल्कोहल या मेथेंसोल 5. डी(-) एल्फा फेनाइल ग्लाइसिन क्लोराइड एच सी एल अथवा 5क. डी(-) एल्फा फेनाइल ग्लाइसिन बेस 5ख. मेथिलीन क्लोराइड 6. ट्राईएथिल एमाईन	0.6586 किग्रा. 0.079 किग्रा. 0.905 किग्रा. 0.479 किग्रा. 0.696 किग्रा. 0.522 किग्रा. 0.42 किग्रा. 0.062 किग्रा.

4	क 13-14	उत्पाद समूह : क्र. सं. क 116 पर रसायन और सम्बद्ध उत्पाद सिआन प्रविष्टि	सार्वजनिक सूचना सं. 55 दि. 19-9-2005 द्वारा हटाई गई सिआन प्रविष्टि को संशोधित विवरण और मानदण्डों सहित निम्नानुसार वापस लाया गया है:-
---	---------	--	---

क्र. सं.	नियत मद	मात्रा	आयत मद	अनुमत मात्रा
1	सेकालेक्सन मोनोहाइड्रेट 1 कि. ग्रा. (पेन. जी रूट से)		1. पेन्सिलीन 1 जी पोटैशियम फर्स्ट क्रिस्टल 2. एसीटिक एसिड 3. हाइड्रोजन पेरोक्साइड 60% 4. पाइरीडीन हाइड्रोब्रोमाइड 5. बिस ट्राईमेथिल सिलिल यूरिया अथवा 5क. हेक्समेथिल डिसीलाजान 5ख. ट्राईमेथिल क्लोरोसिलेन 6. मेथिलीन क्सोराइड 7. पेन्सिलीन जी एमडास (एंजाइम) 8. डी(–) एन्फा फेनाइल ग्लाइसिन क्लोराइड एच सी एल अथवा	2.415 बी ओ यू 0.955 किग्रा. 0.375 किग्रा. 0.332 किग्रा. 1.580 किग्रा. 1.486 किग्रा. 0.144 किग्रा. 0.953 कि.ग्रा. 1.38 ग्रा. 0.696 किग्रा. 0.522 किग्रा. 0.521 कि.ग्रा. 0.420 किग्रा. 0.3950 किग्रा. 0.014 किग्रा. 0.079 किग्रा. 0.479 किग्रा.

MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY

(Department of Commerce)

PUBLIC NOTICE

New Delhi, the 19th April, 2007

No. 2 (RE-2007)/2004—2009

F. No. 01/87/171/00001/AM 08/DES-VIII.—In exercise of powers conferred under Paragraph 2.4 of the Foreign Trade Policy, 2004–2009 and Paragraph 1.1 of the Handbook of Procedures (Vol.1), the Director General of Foreign Trade hereby makes the following amendment/additions/deletions/corrections in the Handbook of Procedures, Vol. 2, 2004–2009, as amended from time to time.

2. In the statement of Standard Input Output Norms (SION) as contained in the Handbook of Procedures (Vol. 2), 2004–2009, as amended from time to time, amendments/corrections at appropriate places as mentioned in ANNEXURE "A" (Page 2) to this Public Notice are made.

3. In the statement of Standard Input Output Norms (SION), the following additions/deletions shall be made at appropriate places as mentioned below:—

CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

The SION entries at Sl. Nos. A68, A69, A114, A116 deleted *vide* Public Notice No. 55 dated 19-09-2005 are restored with revised norms as per ANNEXURE "B" (Pages 3&5) to this Public Notice.

This issues in Public interest.

B. S. MEJNA, Director General of Foreign Trade

ANNEXURE "A" to the Public Notice No. 2 (RE:2007)/2004-2009

Dated : 19-04-2007

AMENDMENTS/CORRECTIONS

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
1	2	3	4
1	A 3	Product Group : Chemicals and Allied Products SION entry at Sl. No. A35	The description and norms against the SION entry is revised as under :—
Sl. No.	Export Item	Quantity	Import Item
1	7-ADCA (From Pen G. Route)	1 Kg	1. Penicillin G Potassium First Crystal 2. Acetic Acid 3. Hydrogen Peroxide 60% 4. Pyridine Hydrobromide 5. Bis Trimethyl Silyl Urea or Hexamethyl Disilazana 6. Methylene Chloride 7. Penicillin G Amidase (Enzyme)
			3.667 BOU 1.45 kg 0.569 kg 0.5040 kg 2.40 kg 2.2569 kg 0.073 kg 2.097 gm

ANNEXURE "B" to the Public Notice No. 2 (RE:2007)/2004-2009

Dated : 19-04-2007

CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

Sl. No.	Page No.	Reference	Addition
1	2	3	4
1	A 8	Product Group : Chemicals and Allied Products SION entry at Sl. No. A68	The SION entry deleted <i>vide</i> Public Notice No. 55 dated 19-09-2005 is restored with revised description and norms as under :—
Sl. No.	Export Item	Quantity	Import Item
1	Ampicillin Trihydrate (From 6-APA Route)	1 Kg	1. 6-APA 2a. D(-) Alpha Phenyl Glycine Base 2b. Ethyl Aceto Acetate 2c. Potassium Carbonate or 2. D(-) Alpha Phenyl Glycine Ethyl Aceto Acetate Potassium Dane Salt 3. Triethylamine 4. Methylene Chloride 5. N, N-Dimethyl Acetamide 6. Isopropyl Alcohol 7. Acetone 8. Pivaloyl Chloride
			0.596 kg 0.417 kg 0.416 kg 0.196 kg 0.876 kg 0.020 kg 0.9797 kg 0.010 kg 0.399 kg 0.0974 kg 0.350 kg

2154 GI/07-2

Sl. No.	Page No.	Reference	Addition
1	2	3	4
2	A 8-9	Product Group : Chemicals and Allied Products SION entry at Sl. No. A69	The SION entry deleted <i>vide</i> Public Notice No. 55 dated 19-9-2005 is restored with revised description and norms as under:—

Sl. No.	Export Item	Quantity	Import Item	Qty. Allowed
1	Ampicillin Trihydrate (From Pen. G Route)	1 Kg	1. Penicillin G Potassium First Crystals	1.74 BOU
			2. Pencillin G Amidase (Enzyme)	0.903 gm
			3. D (-) Alpha Phenyl Glycine Ethyl Aceto Acetate Potassium Dane Salt	0.876 kg
			or	
			3a. D (-) Alpha Phenyl Glycine Base	0.417 kg
			3b. Ethyl Aceto Acetate	0.416 kg
			3c. Potassium Carbonate	0.196 kg
			4. Triethylamine	0.020 kg
			5. Methylene Chloride	1.25 kg
			6. Iso Propyl Alcohol	0.399 kg
			7. N, N-Dimethyl Acetamide	0.010 kg
			8. Pivaloyl Chloride	0.350 kg
			9. Acetone	0.1453 kg

3.	A 13	Product Group : Chemicals and Allied Products SION entry at Sl. No. A114	The SION entry deleted <i>vide</i> Public Notice No. 55, dated 19-9-2005 is restored with revised description and norms as under:—
----	------	--	--

Sl. No.	Export Item	Quantity	Import Item	Qty. Allowed
1	Cephalexin Monohydrate (From 7-ADCA Route)	1 Kg	1. 7-ADCA	0.6586 kg
			2. Hexamethyl Disilazane	0.079 kg
			3. Methylene Chloride	0.905 kg
			4. Acetone OR Iso Propyl Alcohol OR Methanol	0.479 kg
			5. D (-) Alpha Phenyl Glycine Chloride Hcl.	0.696 kg
			or	
			5a. D (-) Alpha Phenyl Glycine Base	0.522 kg
			5b. Methylene Chloride	0.42 kg
			6. Triethyl Amine	0.062 kg

4. A13-14

Product Group :
 Chemicals and Allied Products
 SION entry at Sl. No. A116

The SION entry deleted *vide* Public Notice No. 55, dated 19-9-2005 is restored with revised description and norms as under:—

Sl. No.	Export Item	Quantity	Import Item	Qty. Allowed
1	Cephalexin Mono-hydrate (From Pen. G Route)	1 Kg	1. Penicillin 1 G-Potassium First Crystals	2.415 BOU
			2. Acetic Acid	0.955 kg
			3. Hydrogen Peroxide 60%	0.375 kg
			4. Pyridine Hydrobromide	0.332 kg
			5. Bis Trimethyl Silyl Urea	1.580 kg
			or	
			5a. Hexamethyl Disilazane	1.486 kg
			5b. Trimethyl Chlorosilane	0.144 kg
			6. Methylene Chloride	0.953 kg
			7. Penicillin G Amidase (Enzyme)	1.38 gm
			8. D (-) Alpha Phenyl Glycine Chloride Hcl.	0.696 kg
			or	
			8a. D (-) Alpha Phenyl Glycine Base	0.522 kg
			8b. Ethyl Aceto Acetate	0.521 kg
			8c. Methylene Chloride	0.420 kg
			9. Ethyl Chloro Formate	0.3950 kg
			10. N-Methyl Morpholine	0.014 kg
			11. Hexamethyl Disilazane	0.079 kg
			12. Acetone/Isopropyl Alcohol/Methanol	0.479 kg